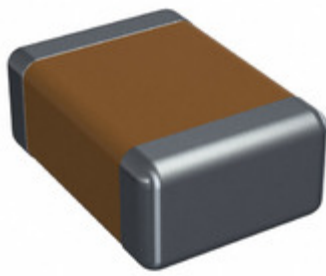









	<p><b>1812JA220JAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812JA220JAT2A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22PF 4KV C0G/NP0 1812</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1812JA220JAT2A.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1812JA220JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 22PF 4KV C0G/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.181" L x 0.126" W (4.60mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	Q10872272
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22pF ±5% 4000V (4kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0
Kapazität	22pF
Anwendungen	General Purpose

1812JA220JAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812JA220JAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812JA220JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1812JA220JAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1812JA220KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 4KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812JA220JATME</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 4KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812JA180JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 4KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812JA250100FCRPY2</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>
 <p><b>1812JA220JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 4KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812JA220JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 4KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812JA250100FCRSY2</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812JA150JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 15PF 4KV NP0 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812JA220JAT2A AVX Corporation	1812JA220JAT2A Datenblatt	1812JA220JAT2A-Datenblätter	1812JA220JAT2A PDF	AVX Corporation 1812JA220JAT2A
1812JA220JAT2A Electronic	1812JA220JAT2A-Komponenten	1812JA220JAT2A-Verteiler	1812JA220JAT2A-Bild	1812JA220JAT2A-Teil
1812JA220JAT2A Preis	1812JA220JAT2A Hersteller	1812JA220JAT2A Bild	1812JA220JAT2A Aktie	1812JA220JAT2A Inventar
1812JA220JAT2A Neu	1812JA220JAT2A Original	1812JA220JAT2A garantiert	1812JA220JAT2A RFQ	1812JA220JAT2A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited